



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO
UTENOS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Metalo g. 11, LT-28217 Utena, tel. (8 389) 68 784, faks. 8 7066 2000, el.p. utenos.skyrius@aaa.am.lt,
<http://gamta.lt>.

UAB „J. Jonyno ecofirma“

2015-02-20

Nr. (15.7)-A4-1714

į 2015-01-28

Nr. 15-01-10

Kopija

Adresatams pagal sąrašą

**ATRANKOS IŠVADA DĖL ANYKŠČIŲ RAJONO SVIRNŲ ŽVYRO TELKINIO
NAUDOJIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. Informaciją atrankai pateikė – UAB „J. Jonyno ecofirma“, Antakalnio 42-42, 10304 Vilnius, tel./fax: (8 5) 2437734.

2. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius – UAB „Rudilė“, Piliakalnio g. 9, 29109 Anykščiai, tel. (8 381) 78828, faksas (8 381) 59360.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas – naudingųjų iškasenų (žvyro) gavyba.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta – Anykščių rajono savivaldybės Kavarsko seniūnijos Svirnų II kaimas. Artimiausios gyvenamos sodybos yra 0,3 km į pietus nuo planuojamo naudoti telkinio išteklių apskaičiavimo kontūro pietinio pakraščio- Svirnų II kaime. Artimiausias kultūros paveldo objektas įtrauktas į valstybinių kultūros vertybių registrą- Svirnų I dvaro sodyba, nutolusi 1 km atstumu. Apie 130 m atstumu į šiaurę nuo sklypo ribos yra nebeveikiančios Ferdinandavos kaimo kapinaitės.

5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas – Detaliai išžvalgytame 6,17 ha plote Lietuvos geologijos tarnybos Žemės gelmių išteklių aprobavimo komisija 2010 metų liepos mėnesio protokolu Nr. 10-43(437) patvirtino 505 tūkst. m³ naudingųjų išteklių, iš jų apvandeninti sudaro 142 tūkst. m³. Pagal Kavarsko seniūnijos naudingųjų iškasenų teritorijų išdėstymo specialųjį planą, patvirtintą Anykščių raj. savivaldybės Tarybos 2012-07-26 Sprendimu Nr. TS-254 „Dėl Kavarsko seniūnijos naudingųjų iškasenų teritorijų išdėstymo specialiojo plano patvirtinimo“, Svirnų žvyro telkinio plotas, kurį galima eksploatuoti be apribojimų, sudaro 5,4 ha, kadangi išteklių paskaičiavimo kontūre, 0,8 ha plote išskirti ryšių kabelių, krašto kelio Nr.120 Radiškis–Anykščiai–Rokiškis apsaugos zonos bei servitutinis keliukas. Žvyro išteklių kiekis šiame plote sudaro 441 tūkst. m³, iš jų sausi 311 tūkst. m³, apvandeninti – 130 tūkst. m³. Naudingojo klodo žaliava bus naudojama kelių tiesimo ir remonto darbuose. Žvyro gavybai bus naudojamas ekskavacijos būdas, naudingą klodą (žvyrą) numatoma kasti dviem gavybos pakopom (sausą ir apvandenintą naudingą sluoksnį atskirai). Tiesioginiam žvyro kasimui nuo šlaito bei pakrovimui į autotransportą bus naudojamas ekskavatorius JCB 200LC, o tiesioginiam žvyro kasimui nuo šlaito bei perkėlimui iki sijojimo įrangos- našus frontalinis krautuvas Komatsu WA 380-6. Karjere išgautos žaliavos frakcionavimui bus naudojamas sijotuvas EXTEC S-3. Kadangi visa ši įranga mobili – pasislinkus kasybos frontui, ji, siekiant sumažinti žaliavos pervežimo atstumus, bus perdislokuojama arčiau gavybos darbų fronto. Išsijota produkcija realizuojant į autosavivarčius pakraunama frontiniu krautuvu. Apvandenintas naudingas klodas bus kasamas II gavybos pakopoje, ekskavatoriumi JCB

200LC, viena gavybos pakopa ir supilamas į pylimus nusivandeninti. Pagaminta produkcija bus laikinai sandėliuojama karjero iškasoje ir iš čia realizuojama. Produkcijos realizacijai bus naudojami 24 t keliamosios galios autosavivarčiai MAN TGA. Žaliavos transportavimui gavybos vietoje papildomai tiesti kelių nereikės- autotransportas judės sutankintu, nuprofiluotu naudingo klodo paviršiumi. Produkcijos išvežimui iš gavybos vietos papildomai tiesti kelių taip pat nereiks- produkcija bus išvežama visai šalia telkinio esančiu krašto keliu Nr.120. Planuojamos metinės gavybos apimtys- iki 40 tūkst. m³ per metus. Karjero darbo režimas (nuodangos nuėmimas, naudingųjų iškasenų gavyba, rekultivacijos darbai)- 5 darbo dienos savaitėje, viena pamaina 10 mėnesių per metus (gavybos darbų neplanuojama vykdyti nuo gruodžio 1 d. iki vasario 1 d.). Produkcijos realizaciją iš gavybos vietos numatoma vykdyti ištisus metus. Kasant žvyrą jokių gavybos atliekų nesusidarys. Nuodangos padermės (dirvožemis, priemolis bei priesmėlis) laikinai (iki rekultivacijos pradžios) bus sandėliuojamos kasybos sklypo pakraščiuose ir už kasybos sklypo (bendrovei priklausančiame žemės sklype). Visų kasybos darbų metu ties arčiausiai esančiu gyvenamuoju namu triukšmo lygis neviršys 65 dBA (pagal Lietuvos higienos normą HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“) dienos metu, tarp 6-18 valandos.

Po Svirnų žvyro telkinio eksploatacijos, teritorija bus rekultivuota- iškasto karjero šlaitai nulėkštinti (panaudojant kasybos sklypo pakraščiuose saugomą nuodangos gruntą), paskleistas dirvožemis, pasėtas žolės mišinys ir pasodinti medžiai. Iškasto karjero vietoje liksiantis vandens telkinys pagyvins Svirnų II kaimo apylinkes- liks tinkama vieta poilsiui ir rekreacijai.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas – Artimiausia „Natura 2000“ saugoma teritorija svarbi buveinių apsaugai yra Šventosios upė žemiau Andrioniškio (LTUKM0002), esanti 0,75 km atstumu nuo planuojamos ūkinės veiklos ribos.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Apie šią atrankos išvadą planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas) privalo pranešti visuomenei, vadovaudamasis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 patvirtinto „Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo“ reikalavimais ir raštu informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse bei pateikti su visuomenės informavimu susijusių dokumentų bei skelbimų kopijas.

6.2. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už PAV atrankoje pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.3. Nudingųjų iškasenų išteklių naudojimo planas turės būti rengiamas vadovaujantis aplinkos ministro 2014 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. D1-145 patvirtintomis Žemės gelmių naudojimo planų rengimo taisyklėmis. Naudojimo plano rekultivacijos dalyje ypatingą dėmesį kreipti į vietovei būdingo kraštovaizdžio atkūrimą, numatyti krašto kelio ruožą apželdinti medžių ar krūmų juostomis.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Planuojama ūkinė veikla nėra nei „Natura 2000“ ekologinio tinklo nei saugomoje teritorijoje.

7.2. Svirnų žvyro telkinys detalčiai išžvalgytas, planuojama veikla atitinka Kavarsko seniūnijos naudingųjų iškasenų teritorijų išdėstymo specialiojo plano sprendinius.

7.3. Karjere dirbs tik mobilios transporto priemonės ir mechanizmai, triukšmo lygis neviršys nustatytų ribinių dydžių.

7.4. Numatomos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai mažinimo priemonės, tarp jų: dirvožemio ir kitų nuodangų padermių sustūmimas į pylimus palei kasybos sklypo išorinį perimetrą efektyviai mažins sklindančio garso ir dulketumo sklaidą aplinkoje; dirvožemio apsaugai nuo išpustymo ir išplovimo į pylimus sustumtas dirvožemis bus apželdintas žolės mišiniu; karjere

dirbantys mechanizmai bus tinkamai prižiūrimi ir atliekama jų techninės būklės kontrolė; mobilus sijotuvas EXTEC S-3 bus komplektuojamas su dulkių nusiurbimo įranga, siekiant sumažinti dulkių sklaidą aplinkos ore; dulkėtumo mažinimui karjero vidaus ir produkcijos išvežimo keliai sausuoju metų laiku numatomi laistyti.

8. Priimta atrankos išvada – atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal atrankai pateiktą informaciją planuojamai ūkinei veiklai – Anykščių rajono Svirnų žvyro telkinio naudojimui poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio nuostatomis suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę Aplinkos ministerijos nustatyta tvarka teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūrai, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, o planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas), poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas, poveikio aplinkai vertinimo subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Utenos skyriaus vedėja



Loreta Jovaišienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ
DEPARTAMENTO UTENOS SKYRIAUS 2015-02-20 RAŠTO NR. (15.7)-A4-1417
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Anykščių rajono savivaldybės administracijai,

J. Biliūno g. 23, 29111 Anykščiai
Tel. (8-381) 58035, faks. (8-381) 58088
El. paštas: info@anyksciai.lt

Utenos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos

Anykščių priešgaisrei gelbėjimo tarnybai

Vilniaus g. 18, 29145 Anykščiai,
tel.: (8 381) 58392, faks. (8 381) 58280
el. p.: anyksciai.pgt@vpgt.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos

Utenos teritoriniui padaliniui,

Utenio g. 5, 28248 Utena
Tel./Faks. (8 389) 59748
El.p. utena@heritage.lt

Utenos visuomenės sveikatos centrui

S. Dariaus ir S. Girėno g. 12, 28240 Utena
tel./faks. (8 389) 61941
el. p. info@utenosvsc.sam.lt

Žiniai:

Aplinkos ministerijos Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentui

El. p. utena@urd.am.lt